

## الصف الثاني الثانوي تاريخ

عام دراسي ٢٠٢٤ / ٢٠٢٥

الصف الثاني الثانوي

الفصل الدراسي الاول - الاسبوع الثالث - ظهور الاسلام - " ورقة عمل الحصة "

الاسم : .....

الفصل : .....

### السؤال الاول:

#### الاسئلة الموضوعية

تخير الاجابة الصحيحة من بين القوسين:

- ١- طبق المسلمون مبدأ الديمقراطية منذ وقت مبكر وظهر ذلك بعد .....  
( بيعة العقبة الاولى - بيعة العقبة الثانية - الهجرة الى الحبشة - الهجرة الى يثرب )
- ٢- كتبت قريش في صحيفة المقاطعة " لا نتزوج من بنى هاشم ولا يتزوجون منا " يندرج هذا البند تحت المقاطعة .....  
( السياسية - الاقتصادية - الدينية - الاجتماعية )
- ٣- ازداد اذى قريش للرسول ﷺ خلال العام العاشر من البعثة مستغلة تعرضه ﷺ لازمات .....  
( سياسية - اقتصادية - اجتماعية - عسكرية )
- ٤- اتسعت دائرة التعذيب للمسلمين داخل مكة نتيجة .....  
( هجرة المسلمين الى الحبشة - انتقلت الدعوة الاسلامية خارج مكة - نجاح الشائعات والاكاذيب ضد المسلمين - كثرة عدد المسلمين داخل مكة )
- ٥- قام بعض الصحابة في مكة بانفاق اموالهم في سبيل الله وظهر ذلك واضحا من خلال .....  
( المساهمة في تسليح المسلمين - اعطاء الفقراء المال - انقاذ المستضعفين - استخدام اموالهم في نشر الاسلام خارج مكة )
- ٦- يستدل من استخدام الرسول صلى الله عليه وسلم الحكمة والموعظة الحسنة مع قريش علي رغبته في .....  
( تحقيق العدالة الاجتماعية - الحرص علي التماسك المجتمعي - القضاء علي التمييز العنصري - القضاء علي التفاوت الطبقي )
- ٧- تعددت اسباب اقبال أهل يثرب علي الإسلام وخرج عنها .....  
( مجاورتهم الاجتماعية لليهود - الوحدة بين الأوس والخزرج - طبائع وسماتهم الاجتماعية - تحقيق السيطرة والنفوذ )

### السؤال الثاني

#### الاسئلة المقالية :

- ١- ما مدى مصداقية العبارة :  
" تناقضت اراء قريش تجاه الرسول صلى الله عليه قبل الدعوة الاسلامية وبعدها "
- ٢- حدد الدروس المستفادة من :  
تخطيط الرسول صلى الله عليه وسلم للهجرة الي يثرب
- ٣- شهد غار حراء وغار ثور بعض الأحداث من حياة الرسول صلى الله عليه وسلم " وضح ذلك من خلال دراستك

## الصف الثاني الثانوي

الفصل الدراسي الاول - الاسبوع الثالث - ظهور الاسلام - " الواجب "

الاسم : .....

الفصل : .....

السؤال الاول:الاسئلة الموضوعيةتخير الاجابة الصحيحة من بين القوسين:

- ١- علمنا الرسول ﷺ الاعتماد على اهل الخبرة وان خالفك في المعتقد وظهر ذلك جليا في .....  
( بيعة العقبة الاولى - بيعة العقبة الثانية - الهجرة الى يثرب - الهجرة الى الحبشة )
- ٢- امر الرسول ﷺ اصحابه اثناء مواجهة عداء قريش ان يتصفوا .....  
( بالشجاعة - بالعفو - بالصبر - بالأمانة )
- ٣- ارتبط خروج الدعوة الاسلامية خارج مكة لأول مرة بـ .....  
( الاوضاع السياسية - الاوضاع الاجتماعية - الصراعات العسكرية - التحالفات خارج مكة )
- ٤- سعت قريش لإثناء الرسول عن دعوته بعدة عروض كان أهمها عروض ....  
( اجتماعية اقتصادية - سياسية عسكرية - اقتصادية سياسية - عسكرية اجتماعية )
- ٥- يستدل من رفض النجاشي إعادة المسلمين لمكة قبل أن يستمع إليهم علي تميزه بـ .....  
( العدل والحكمة - المساواة والكرم - القوة والشجاعة - الكرم والعدل )
- ٦- خطط الرسول للهجرة لضمان نجاحها وقد قام بدور سلاح الاستطلاع .....  
( علي بن ابي طالب - عبدالله بن اريقط - عبد الله بن ابي بكر - اسماء بنت اب بكر )
- ٧- عرض الرسول نفسه علي القبائل جاء كنتيجة لـ ...  
( رغبته في الخروج - الحصار الاقتصادي - موقف أهل الطائف - عودة مسلمي الحبشة )

السؤال الثانيالسؤال المقالى :

- ١- " كل انسان مؤهل لمهمة لا يستطيع غيره ادائها " اثبت صدق العبارة من خلال دراستك لهجرة الرسول ﷺ
- ٢- قال الرسول ﷺ لأصحابه " اذهبوا الى الحبشة فان بها ملكا عادلا لا يظلم عنده احدا " وضح المواقف التي اثبتت عدل ملك الحبشة في ضوء ما درست
- ٣- حدد العلاقة بين :  
طبيعة واحوال يثرب قبل الاسلام وتقبل دعوة الاسلام

## الصف الثاني الثانوي تاريخ

عام دراسي ٢٠٢٤ / ٢٠٢٥

### الصف الثاني الثانوي

الفصل الدراسي الاول - الاسبوع الثالث - ظهور الاسلام - " التقييم الأسبوعي "

الاسم : .....

الفصل : .....

### السؤال الاول:

#### الاسئلة الموضوعية

#### تخير الاجابة الصحيحة من بين القوسين:

- ١- يرجع تقبل اهل يثرب لدعوة الرسول ﷺ لأسباب .....  
( ثقافية واقتصادية - اجتماعية وثقافية - عسكرية واقتصادية - ثقافية وعسكرية )
- ٢- اصبح للإسلام دولة ذات اركان ثابتة بعد .....  
( هجرة المسلمين الى الحبشة - خروج الرسول ﷺ الى الطائف - هجرة الرسول ﷺ الى يثرب - بيعة العقبة الاولى )
- ٣- بدأت قريش بالطعن في اخلاق الرسول ﷺ من خلال تطبيق سياسة .....  
( الايذاء والتعذيب - نشر الشائعات - فرض الحصار الاقتصادي - فرض المقاطعة الاجتماعية )
- ٤- خطط الرسول ﷺ للهجرة لضمان نجاحها وقد قام بالدور الجغرافي .....  
( على بن ابي طالب - عبدالله بن ابي بكر - اسماء بن ابي بكر - عبدالله بن اريقط )
- ٥- مثلت دار الندوة بعد بعثة الرسول ﷺ .....  
( مركزا لنشر العلم بين اهل مكة - مكانا لتحقيق الوحدة والترابط - مركزا للتحريض والتأمر - مكانا للعبادة )
- ٦- نستدل من بيعة العقبة الثانية في العام الثالث عشر من البعثة علي ....  
( عداء أهل يثرب لقريش - دور المرأة في مجتمع يثرب - انتهاء وجود المسلمين بالحبشة - الحمية والعصبية لأهل يثرب )
- ٧- ارتبطت رحلة الرسول للطائف بـ .....  
( المقاطعة الاقتصادية - فقدان مناصريه - رغبة بنشر الاسلام - انقاذ المستضعفين )
- ٨- ارتبط هجرة المسلمين الثانية للحبشة بـ .....  
( حلف الفضول - موت السيدة خديجة - الجهر بالدعوة - وثيقة المقاطعة )

### السؤال الثاني :

#### الاسئلة المقالية

- ١- حدد مدى مصداقية العبارة :  
" ارتبط خروج المسلمين من مكة لأول مرة بنشر الدعوة الاسلامية "
- ٢- تسعى منظمات المجتمع المدني حاليا لتحقيق التكافل الاجتماعي .  
أعطي مثالا من سياسات الرسول صلى الله عليه وسلم تؤكد المبدأ السابق



الشعبة : الأدبية

الصف الثاني الثانوي

المادة: علم النفس و الاجتماع

الفصل الدراسي الأول – الأسبوع الثالث – ورقة عمل الحصة

الأسم / ..... التاريخ / ..... الفصل / .....

السؤال الأول : اختر الإجابة الصحيحة مما يلي :

- 1- قام بعض علماء النفس بدراسة تأثير التغيرات المناخية التي يشهدها العالم الآن على سلوكيات الأفراد وردود أفعالهم في المواقف المختلفة .  
تفسر العبارة السابقة اهتمامات أحد فروع علم النفس ، وهو علم النفس .....  
( المعرفى - الفسيولوجى - الارتقائى - البيئى )
- 2- يحتاج تطوير المناهج الدراسية إلى تضافر جهود عدد من العلماء وخاصة علماء النفس للمساعدة فى تحديد ما يناسب مراحل النمو المختلفة ونسب ذكاء الطلاب .  
يدلل المثال السابق على دور أحد مجالات علم النفس ، وهو علم النفس .....  
( الفسيولوجى - التربوى - الاجتماعى - الصناعى )
- 3- أشار علماء الأنثربولوجيا إلى أن الأفراد فى المجتمعات الريفية يتشاركون فى الأفراح والأحزان مع بعضهم البعض مما يزيد من تماسكهم .  
يلخص رأى السابق أحد أنواع التضامن الاجتماعى ، وهو التضامن .....  
( المعقد - المركب - العضوى - الالى )

السؤال الثانى : أجب عما يأتى :

- 1- أكد العلماء أن زيادة الشحنات الكهربائية يؤدي إلى خلل فى وظائف الخلايا العصبية مما يؤثر سلباً على عمليات التذكر والتعلم والأنفعال .  
تعكس الدراسة السابقة دور أحد مجالات علم النفس أكشف عنه ، مدلاً عليه بمثال من عندك .
- 2- قام تشارلز بوت بإجراء دراسة لجمع المعلومات و البيانات الشاملة عن العوامل التى تؤثر فى حياة الفقراء ومستوى دخلهم ومعيشتهم وحجم أسرهم .  
تجسد الدراسة السابقة استخدام الباحث لأحد مناهج البحث فى علم الاجتماع أكشف عنه ، مدلاً عليه بمثال من عندك



الشعبة : الأدبية

الصف الثاني الثانوي

المادة: علم النفس و الاجتماع

الفصل الدراسي الأول – الأسبوع الثالث – الواجب الأسبوعي

الأسم / ..... التاريخ / ..... الفصل / .....

السؤال الأول : اختر الإجابة الصحيحة مما يلي :

1- يؤكد علماء النفس على أن هذا الفرع يهتم بدراسة كيف يفكر المشاركون في السوق وكيف تؤثر أفكارهم على تداول أعمالهم .

يشير ما سبق إلى اهتمامات أحد فروع علم النفس ، وهو علم النفس .....  
( التجارى – الاجتماعى – الاكلينكى – البيئى )

2- لاحظ أحد المعلمين أن لديه طفل لا يستطيع التواصل اجتماعياً معه ومع زملائه فوجهه إلى الاختصاصى النفسى الذى قام بتشخيصه على أنه لديه حالة من التوحد .

تمثل العبارة السابقة اهتمامات أحد فروع علم النفس ، وهو علم النفس .....  
( المعرفى - الاكلينكى - الارتقائى - الاجتماعى )

3- أكد العلماء أن المجتمعات تتمتع بكيانات وثقافات مختلفة ومستقلة عن بعضها البعض .  
نستخلص من العبارة السابقة رأى أحد علماء الاجتماع ، وهو .....

( ابن خلدون - دور كايم - اوجست كونت - كارل ماركس )

السؤال الثانى : أجب عما يأتى :

1- يعرفه علماء النفس بأنه العلم الذى يهتم بدراسة السلوك الإنسانى من خلال فهم مايجرى بداخل جسمه كآلية عمل الدماغ و الغدد وكيفية تأثيرها فى تعلم الفرد .

يعكس المثال السابق دور أحد مجالات علم النفس أكشف عنه ، مدلاً بمثال من عندك .

2- يعد الدستور هو مجموعة من القواعد التى ترسى مبادئ حماية الحقوق و الحريات العامة وتحدد شكل الدولة وقواعد الحكم .

يعبر الدستور عن إحدى مصادر المنهج التاريخى بينها .



الشعبة : الأدبية

الصف الثاني الثانوي

المادة: علم النفس و الاجتماع

الفصل الدراسي الأول – الأسبوع الثالث – تقييم أسبوعي

المجموعة ( أ )

السؤال الأول : اختر الإجابة الصحيحة مما يلي :

1- لجأت أحد الأمهات إلى الأخصائي النفسي لمساعدتها في حل مشكلة أبنها الذي يعاني من مشكلة في التوافق النفسي .

يوضح التعريف السابق اهتمامات أحد فروع علم النفس ، وهو علم النفس .....  
( المعرفى - الاجتماعى - الفسيولوجى - الاكلينكى )

2- قام العالم " لويس ليجراند " بأعداد دراسة لمعرفة أسباب الاختلافات الدراسية بين مجموعة من الطلاب فى صف دراسى واحد .

تجسد تلك الدراسة اهتمامات أحد فروع علم النفس ، وهو علم النفس .....  
( الصناعى - الفارق - التربوى - الأكلينكى )

3- أكد علماء الاجتماع على أن المجتمع يتألف من العديد من الأفراد يختلفون فيما بينهم فى الفكر و اللغة و الدين و عندما يقوم كل فرد منهم بدوره على أكمل وجه ينمو المجتمع ويتقدم .  
نستنتج من رأى السابق أحد أنواع التضامن عند دور كايم وهو التضامن .....  
( الآلى - البسيط - المباشر - العضوى )

السؤال الثانى : أجب عما يأتى :

1- تتنوع مجالات علم النفس ومنها من يهتم بالأسس المميزة للسلوك الإنسانى و التى تعمم على جميع الأفراد .

استكشف مما سبق أحد مجالات علم النفس ، مدعماً إجابتك بمثال من عندك .

4- قامت الدولة بإجراء دراسة لتحديد أماكن العشوائيات الأكثر تضرراً على مستوى الجمهورية للعمل على تطويرها وتحسين مستوى المعيشة لسكانها .

يعكس ما سبق استخدام الباحث لأحد مناهج البحث فى علم الاجتماع أكشف عنه، مطبقاً عليه بمثال من عندك



الشعبة : الأدبية

الصف الثاني الثانوي

المادة: علم النفس و الاجتماع

الفصل الدراسي الأول – الأسبوع الثالث – تقييم أسبوعي

المجموعة ( ب )

السؤال الأول : اختر الإجابة الصحيحة مما يلي :

1- قام أحد الباحثين بتطبيق مجموعة من المقاييس و الاختبارات النفسية لقياس ذكاء الأفراد وقدراتهم العقلية وميولهم وعلاقة ذلك بالعملية التعليمية .

تفسر الدراسة السابقة العلاقة بين اثنين من مجالات علم النفس ، وهما علم النفس.....

( الارتقائي/ الاجتماعي – الاكلينيكي / التربوي- الاجتماعي / الفسيولوجي- الفسيولوجي/الصناعي )

2- قام أحد الباحثين بإجراء بحث عن مسببات الايمان فوجد أن أحد أسبابه هو اضطراب التمثيل الغذائي في الجسم .

تعكس الدراسة السابقة أحد فروع علم النفس الاساسية ، و هو علم النفس .....

( الفسيولوجي – العام – المعرفي – النمو )

3- يؤكد دور كايم على فكرة التعددية و أهميتها في تطور المجتمع لانها تحقق التكامل بين أعضائه .

نستخلص من المقولة السابقة أحد أنواع التضامن الاجتماعي ، وهو التضامن .....

( الألى- البسيط - العضوى - المباشر )

السؤال الثاني : أجب عما يأتي :

1- اثبتت الدراسات العلمية أن الذكور يتميزون بالقدرات العقلية التي تحتاج إلي التفكير المنطقي الرياضي

بينما تتميز الاناث بالقدرة اللغوية و التحريرية و الاعمال اليدوية .

أستكشف مما سبق أحد فروع علم النفس ، مدلاً عليه بمثال من عندك .

2- يعتمد بعض العلماء في دراستهم على ما يرويه شخص معين من معلومات نقلاً عن شخص آخر شاهد فعلاً الواقعة في الماضي.

تدل العبارة السابقة عن أحد مصادر المنهج التاريخي استكشفه ، مدلاً عليه بمثال من عندك .



الشعبة : الأدبية

الصف الثاني الثانوي

المادة: علم النفس و الاجتماع

الفصل الدراسي الأول – الأسبوع الثالث – تقييم أسبوعي

المجموعة ( ج )

السؤال الأول : اختر الإجابة الصحيحة مما يلي :

1- يعرفه علماء النفس بأنه العلم الذى يهتم بدراسة أفكار و مشاعر وسلوك الأشخاص بحضور الآخرين حضوراً نفسياً أو متخيلاً أو ضمناً .  
يوضح التعريف السابق اهتمامات أحد فروع علم النفس ، وهو علم النفس .....

( المعرفى – الاجتماعى – العام – الاكلينكى )

2- تقوم الدولة حالياً بعقد تدريبات دولية لمجموعة من العاملين فى مجال الإنتاج لتطوير إدائهم ورفع كفاءتهم الانتاجية.

يجسد المثال السابق اهتمامات أحد فروع علم النفس ، وهو علم النفس.....

( الصناعى – التجارى – التربوى – الأكلينكى )

3- تختلف أشكال الاسرة من حيث الحجم و الإقامة و النسب و هذا يعنى الظاهرة الاجتماعية نسبیه تختلف باختلاف المكان و الزمان .

يلخص ما سبق موضوع علم الاجتماع عند .....

( ابن خلدون – دوركايم – أوجست كونت – ابن سبنا )

السؤال الثانى : أجب عما يأتى :

1- أجرى أحد الباحثين دراسة عن تحسين البيئة المدرسية وعلاقتها بالأداء الدراسى الفعال للتلاميذ .

أعكس مما سبق أحد فروع علم النفس ، مطبقاً عليه بمثال من عندك .

2- اجري أحد الباحثين دراسة لمعرفة مدى انخفاض نسبة الامية في المجتمع من خلال فريق عمل مقسم علي المحافظات .

استنتج من الدراسة السابقة أحد مناهج البحث في علم الاجتماع .



Second year of Secondary School

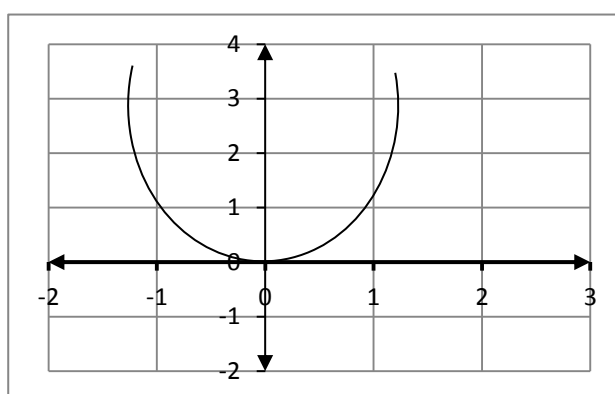
Arts: Section

Week: Third Week

Classroom Performance

General Mathematics

- 1) Solve  $\Delta ABC$  in which  $m(\angle A) = 97^\circ$ ,  $m(\angle C) = 23^\circ$ ,  $a = 8$  cm
- 2) Solve  $\Delta XYZ$  in which  $m(\angle X) = 80^\circ$ ,  $m(\angle Y) = 35^\circ$ ,  $Z = 16$  cm
- 3) Solve  $\Delta ABC$  in which  $m(\angle A) = 50^\circ$ ,  $C = 10$  cm,  $a = b$
- 4) Find :  $\lim_{x \rightarrow 2} (x^2 - 9x + 7)$
- 5) Find :  $\lim_{x \rightarrow 1} \frac{2x+3}{x+2}$
- 6) Find :  $\lim_{x \rightarrow -2} (x^2 + 5x - 3)$
- 7) Find :  $\lim_{x \rightarrow 0} \frac{x+1}{x-4}$
- 8) Find :  $\lim_{x \rightarrow \frac{\pi}{4}} \frac{\tan x}{x}$
- 9) In The Opposite figure discuss the monotonicity of the following function :



- 5) Determine which of the functions defined by the following rules is even , odd or other wise:

(1)  $f(x) = x^2 + 7$

(2)  $g(x) = x^3 - x$

Second year of Secondary School

Arts: Section

Week: Third Week

Classroom Performance

General Mathematics

1) Determine which of the functions defined by the following rules is even , odd or other wise:

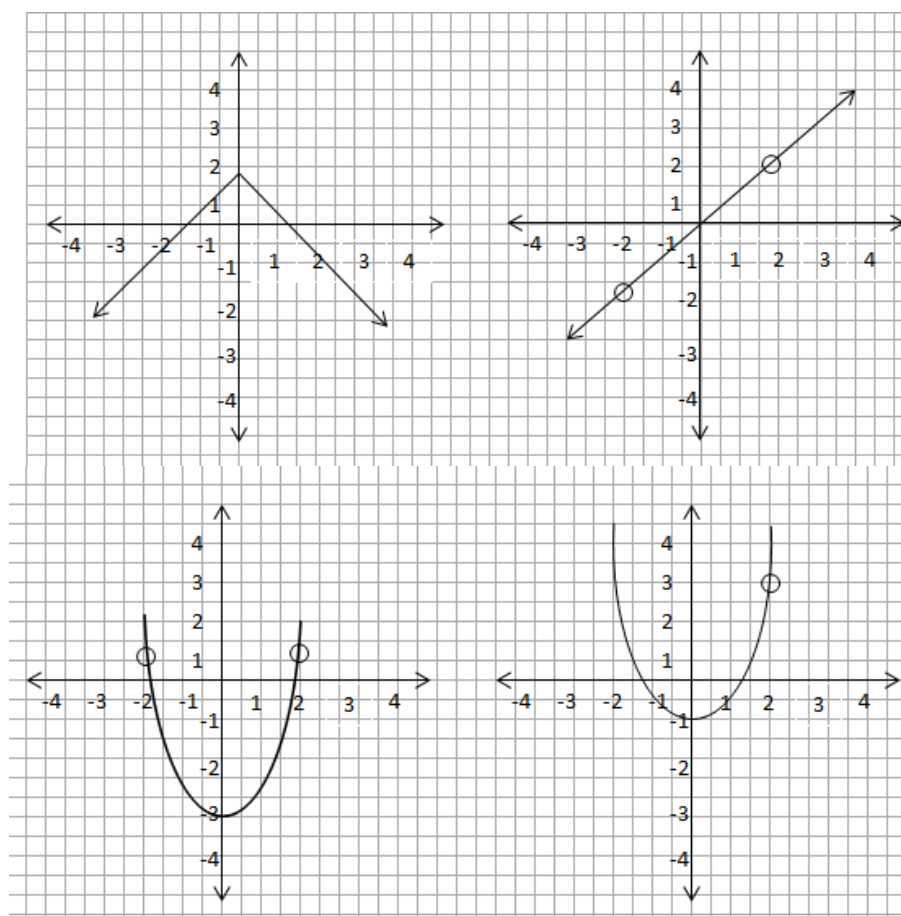
(1)  $f(x) = X^4 - X^2 + 1$

(2)  $g(x) = X^5 + X$

(3)  $f(x) = 2X - 3$

(4)  $g(x) = \cos X$

2) Determine which of the functions defined by the following rules is even , odd or other wise:



Second year of Secondary School

Arts: Section

Week: Third Week

Home Performance

General Mathematics

1) Solve  $\Delta ABC$  in which  $m(\angle A) = 65^\circ$ ,  $m(\angle B) = 35^\circ$ ,  $C = 10$  cm

2) Solve  $\Delta XYZ$  in which  $m(\angle Z) = 45^\circ$ ,  $m(\angle Y) = 60^\circ$ ,  $X = 9$  cm

3) Solve  $\Delta ABC$  in which  $m(\angle A) = 40^\circ$ ,  $C = 12$  cm,  $a = c$

4) Find :  $\lim_{x \rightarrow 3} (2x^2 - x + 1)$

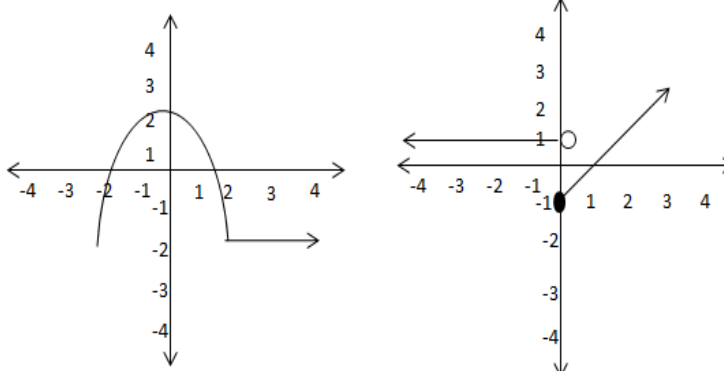
5) Find :  $\lim_{x \rightarrow 0} \frac{4x-5}{2x+3}$

6) Find :  $\lim_{x \rightarrow -1} (x^2 - 3x + 5)$

7) Find :  $\lim_{x \rightarrow 1} \frac{4}{x+3}$

8) Find :  $\lim_{x \rightarrow \frac{\pi}{4}} \frac{4 \tan x}{x}$

9) In The Opposite figure discuss the monotonicity of the following function :



5) Determine which of the functions defined by the following rules is even , odd or other wise:

(1)  $f(x) = 3x^2 + 6$

(2)  $g(x) = x^3 - 4x$

Second year of Secondary School

Arts: Section

Week: Third Week

Home Performance

General Mathematics

1) Determine which of the functions defined by the following rules is even , odd or other wise:

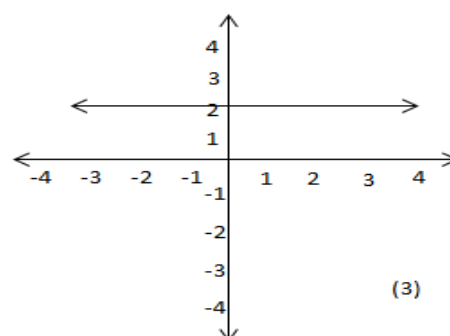
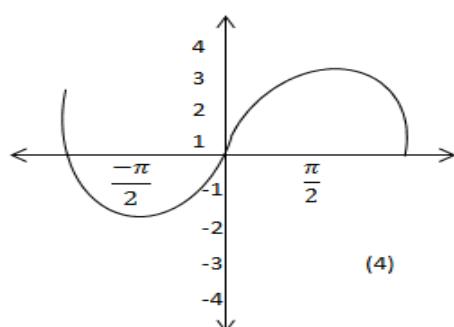
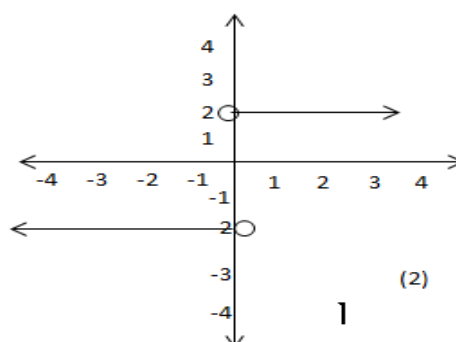
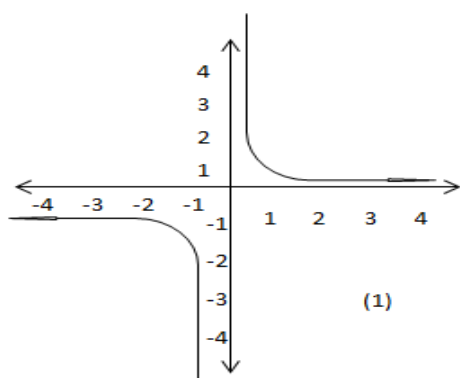
(1)  $f(x) = X^4 - X$

(2)  $g(x) = X^3 + 1$

(3)  $f(x) = X + 7$

(4)  $g(x) = \tan X$

2) Determine which of the functions defined by the following rules is even , odd or other wise:





Second year of Secondary School

Arts: Section

Week: Third Week

Weekly Evaluation

General Mathematics

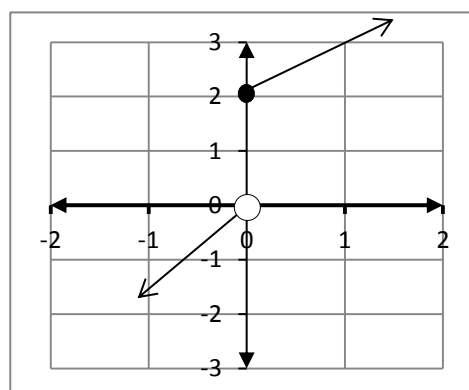
**Frist group**

1) Solve  $\Delta ABC$  in which  $m(\angle C) = 40^\circ$ ,  $m(\angle B) = 25^\circ$ ,  $a = 20$  cm

2) Find :  $\lim_{x \rightarrow 2} (x^2 - 4x + 2)$

3) Find :  $\lim_{x \rightarrow 3} \frac{x+1}{x+5}$

4) In The Opposite figure discuss the monotonicity of the following function :



5) Determine which of the functions defined by the following rules is even , odd or other wise:

(1)  $f(x) = x^2 + 4$

(2)  $g(x) = x^3 + x$

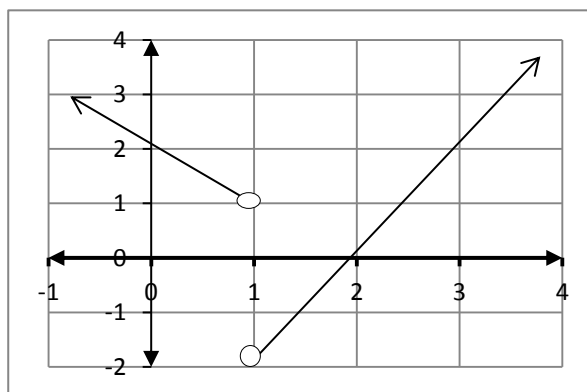
**Second group**

1) Solve  $\Delta ABC$  in which  $m(\angle A) = 60^\circ$ ,  $m(\angle C) = 55^\circ$ ,  $b = 15$  cm

2) Find :  $\lim_{x \rightarrow 1} (5x^2 + x + 4)$

3) Find :  $\lim_{x \rightarrow 2} \frac{2X+1}{X+4}$

4) In The Opposite figure discuss the monotonicity of the following function :



5) Determine which of the functions defined by the following rules is even , odd or other wise:

(1)  $f(x) = X^2 + X$

(2)  $g(x) = 4X^3 + 5X$

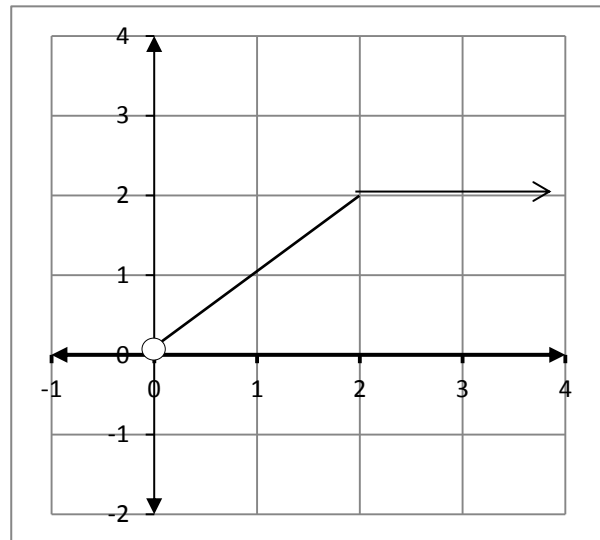
**Thired group**

1) Solve  $\Delta ABC$  in which  $m(\angle A) = 70^\circ$ ,  $m(\angle B) = 45^\circ$ ,  $c = 12$  cm

2) Find :  $\lim_{x \rightarrow 0} (3x^2 + 2x + 5)$

3) Find :  $\lim_{x \rightarrow 1} \frac{x+1}{3x-4}$

4) In The Opposite figure discuss the monotonicity of the following function :



5) Determine which of the functions defined by the following rules is even , odd or other wise:

(1)  $f(x) = x^4 + x^2$

(2)  $g(x) = x^3 + 5$

# كيفية طباعة صفحات معينة من ملف معين مثلا ازاي نطبع الصفحات من صفحة 4 الى صفحة 9

